Index of Claims

Appl	lication	/Control	No.

10/681,524 Examiner

Bryon P. Gehman

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MARCO ET AL.

Art Unit

3728

_	Allowed
<b>√</b>	Rejected

-	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

4	Appeal
0	Objected

		L					,		ш	<u> </u>
Cla	im	Date								
		<del>  -</del>			<del></del> '	)	Ť	T-		Н
Final	Original	9/12/05				١.				
		l								Ш
	1 2 3 4 5 6	÷	L					<u> </u>	<u>_</u>	Ш
	2	Ш			匚	$oxed{oxed}$	L			
	_3_	Ц	L		L	_	_		L	Ш
	4	Ц	_			<u> </u>	<u> </u>	_	L	Ш
	5	Ц	<u></u>	_	L	匚	<u> </u>			
	6	Ц	_						_	Ш
	7	Ш							_	Ш
	8	Ш				_				Ш
	9	Ц	_			<u> </u>	_	_	L.	Щ
	10 11	Ц	_	_		_			<u> </u>	Щ
$oxed{oxed}$	11	$\sqcup$	<u> </u>	_		<u> </u>	$oxed{oxed}$	_	<u> </u>	$\sqcup$
	12	╙		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_		Ц
<u>  </u>	13	1	_	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		Щ
<u> </u>	13 14 15 16 17	╙	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	Н
<u> </u>	15	₩	<u> </u>	<u> </u>	⊢	-	<u> </u>	_	<u> </u>	Н
	16	-	<u> </u>	<u> </u>	├-	<u> </u>	_	_	_	Н
	17	W	<u> </u>	┝	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	┝	Н
	18	¥.	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	⊢	<u> </u>	Н
	18 19 20	-	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	_		-	⊢	Н
	20	-	<u> </u>	<u> </u>	_	-	_	⊢	⊢	Н
	21 22	<del> </del>	-	<u> </u>	┝	-		⊢	┝	Н
	22	-	-	-	-	_		-	<del> </del>	$\vdash\vdash$
$\vdash$	23 24 25	⊢	┝	-	-	_	-	-	-	$\vdash$
	25	⊢	H	-	<del> </del>		-	_	┝	$\vdash$
$\vdash$	26	$\vdash$	Н		$\vdash$			_	-	$\vdash$
$\vdash$	26 27	-	Н		_	-	_			Н
	28		H		-		-	-		H.
	29		Н					-	$\vdash$	H
	29 30		$\vdash$		$\vdash$		_	_	-	$\vdash$
	31		$\vdash$		$\vdash$		-		-	Н
	32		$\vdash$	_			_	_		$\vdash$
	33		$\vdash$		$\vdash$		Н			$\sqcap$
	34				$\vdash$		т			Н
	34 35									
	36	_			Г					
	37									
	38									
	39									
	40									
	41									
	42									
	43									Ш
<u> </u>	44			_	_					
	45	L	L.			L				Ш
	46				<u> </u>		L.	_		Ш
	47	<u> </u>		L	<u> </u>			L_		Ш
<u> </u>	48	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	Ш
$\sqcup$	49	L			<u> </u>				<u> </u>	Ш
L	50	<u></u>		L_	L	L	L	L	L	Ш

Cla	im	I _				Date	<u> </u>			
	i							Γ		
Final	Original									
	51 52									
1	52						Г			
	53									
	54				_				Т	$\vdash$
-	54 55	-	-	_	$\vdash$		_	$\vdash$		_
-	56	-	-	-	-		_	┢╌	-	
	57		-	-	$\vdash$	_	-	-	-	
	58	$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$	-		-	<del> </del>	-
	59	┝	⊢	├	H		-	-	<del> </del>	
	60	$\vdash$	H		$\vdash$	-		-	<u> </u>	_
	60	⊢	⊢	⊢	$\vdash$	-	-	-	<del> </del>	
	61	⊢	$\vdash$	<u> </u>		<u> </u>		-		
	62	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_		<u> </u>	-	
<u> </u>	63	├	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>	_		$\vdash$	<u> </u>
	64	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_		$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	
<u> </u>	65	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	Ш		
	66	<u> </u>	_	_		_				
	67	L_				<u> </u>				
$\bot$	68					<u> </u>				
	69									
	70									
	71									
	72									
	73									
	74									
	75									
L	76									
L	77									
	78									
	79									
	80									
	81									
	82									
	83									
	84									
	85					П				Г
	86		П							
	87									$\Box$
	88									_
	89									
	90									
	91									
	92			П			П			
	93									
	94									
	95									
	96			П						
	97					Г				$\Box$
	98			Γ					Г	
	99									
	100			Ι	$\overline{}$					_

E         E           B         101           102         103           104         105           106         107           108         109           110         111           112         113           114         115           116         117           118         119           120         121           121         122           123         124           125         126           127         128           129         130           131         132           133         134           135         136           137         138           139         140           143         143	Cli	Date									
101						Г					
101	<u> </u>	na									
101	ᇤ	rig									
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   142   143   142   143   144   142   143   144	_	0		l					l		
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   142   143   142   143   144   142   143   144		101	_	┝		-	┢	-	$\vdash$	-	Н
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   142   143   142   143   144   142   143   144		102	_	┢	-	-	-	$\vdash$	-	-	Н
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 130 131 131 131 131 141 155 166 177 188 199 190 190 191 190 191 190 191 190 191 190 191 190 191 190 191 193 194 195 196 197 198 198 199 190 191 190 191 190 191 190 191 190 191 190 190		102	_	⊢	-	-	-	⊢	<del> </del>	┝	Н
106		103	-	$\vdash$	-	-	_	$\vdash$		⊢	Н
106	_	104	$\vdash$	<del> </del>	-	-	-	-	-	-	Н
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 141	-	100	-	-	-			_	$\vdash$		Н
108	-	100	-	┝	-		_	_	$\vdash$	-	Н
109	-	107	-	_	_		-	_	-	-	Н
117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       143	_	100	-	<del>  -</del>		_			-	<b>—</b>	Н
117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       143		109	-	-	-	-	_		$\vdash$	-	Н
117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       143		110	<u> </u>	├	⊢	├	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<del> </del>	Н
117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       143	<u> </u>	117	$\vdash$	$\vdash$	-	<u> </u>	<b></b>	<u> </u>	$\vdash$	⊢	Н
117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       143	<u> </u>	112	$\vdash$	<u> </u>	⊢	$\vdash$	_	<u> </u>	-	$\vdash$	Н
117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       143	<u> </u>	113		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	├-	<u> </u>	Н
117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       143		114	-	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		-	<u> </u>	$\vdash \vdash$
117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       143	<u> </u>	115	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н	Щ.	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141		116	-	<u> </u>	<del> </del>	Ш	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	Щ
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141		117	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H	$\vdash$	<u> </u>	Щ
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141		118	_	_	<u> </u>	_	_		_		Ш
122		119	_	_	_					_	Ш
122		120	_	_	<u> </u>					_	Ш
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		121		_	<u> </u>	_				_	Ц
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		122		L.	<u> </u>				<u> </u>		Щ
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		123		_	<u> </u>						Ш
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		124	Ш	_	<u> </u>		_		L		Ц
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		125		_			_	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		Ц
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		126			L				L.,		Щ
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		127	_		L.			_	Щ		Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		128		_					_		Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		129			<u> </u>				Щ		Ц
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		130									Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		131									Ш
135 136 137 138 139 140 141 142 143		132									
135 136 137 138 139 140 141 142 143		133		<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ш		L	L.	L	Ш
135 136 137 138 139 140 141 142 143		134	Щ.	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		$\perp$				Ш
138 139 140 141 142 143		135			$\Box$			L	_		Ш
138 139 140 141 142 143		136			Ш	Ш	L	Ш	<u> </u>		Ш
138 139 140 141 142 143		137		<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ш	L_				Ш
140   141   142   143   143   143   143   144   145		138		L_	<u> </u>	لسا		Ш			Ш
141 142 143		139	Ш	L.	<u> </u>	Ш			$oxed{oxed}$		Ш
142		140	Щ	<u> </u>	<u>L</u>	Ш	<u> </u>	_	L		Ш
143			_	<u>.</u>	ldash	Ш	L_	L_	<u> </u>	L_	Щ
			L	<u> </u>	<u> </u>	L	L	L.			Ш
1 144			L	L_	<u> </u>	Ш			L		Ш
		144			_	Ш	L	<u> </u>	匚		Ш
145							L.	<u> </u>			Ш
146					<u> </u>	Ш	Щ	_		_	Ш
147			_		L	Щ	L_	<u> </u>		_	Ш
148			_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L	$oxedsymbol{oxed}$		
149		149		_			_		_		oxdot
150		150		L	<u> </u>	L	L	L	L		Ш